

Série LS JBL®

LS120P – Subwoofer alimenté 300mm (12"), 400 watts



La série LS introduit une nouvelle norme en matière de haut-parleurs à pavillon JBL haut de gamme. Le soin apporté aux détails, allant du génie acoustique exceptionnel au travail artisanal de haute qualité, constitue le label de la série LS qui poursuit la tradition JBL d'excellence audio. Chaque haut-parleur passif de la série LS comporte un pilote de compression monté dans un pavillon Bi-Radial® breveté qui produit un son riche et plein ainsi qu'une scène sonore précise. Et les caissons de la série, magnifiquement travaillés et aux proportions élégantes, se distinguent par leurs panneaux en bois d'ébène brillant noir ou acajou, qui font d'eux des accessoires s'adaptant parfaitement à toutes les décorations intérieures.

Points forts

- >> Subwoofer puissant alimenté à rayonnement frontal
- >> Transducteur basse fréquence 300mm (12")
- >> Amplificateur 400 watts RMS à forte puissance de sortie et haute efficacité
- >> Caisson de haute qualité avec panneaux magnifiquement polis en bois d'ébène brillant
- >> Pointes métalliques et supports fournis

Caractéristiques techniques

- >> Transducteur basse fréquence 300mm (12")
- >> Amplificateur 400 watts RMS à forte puissance de sortie et haute efficacité pour des graves profondes et tonitrueuses extension sans bris de son ou distorsion, même à des niveaux d'écoute élevés
- >> Caisson de haute qualité
- >> Panneaux magnifiquement polis en bois d'ébène brillant
- >> Entrée LFE commutable
- >> Filtre passe-bas réglable
- >> Un inverseur de phase permet au subwoofer de fonctionner à polarité normale ou inversée
- >> Commande du niveau de subwoofer pour régler aisément le volume relatif des basses fréquences
- >> Le boîtier de basses muni d'un port accordé avec précision étend la réponse en basse fréquence et augmente l'efficacité globale du pilote de basses, réduisant ainsi la distorsion et améliorant sa puissance gérée
- >> Pointes métalliques et supports fournis

Série LS JBL®

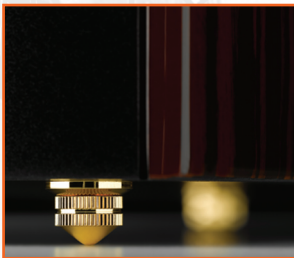
JBL®

LS120P – Subwoofer alimenté 300mm (12"), 400 watts

Caractéristiques

- >> Réponse en fréquence : 25Hz – 150Hz
- >> Amplificateur RMS : 400 watts
- >> Puissance de crête dynamique de l'amplificateur* : 700 watts
- >> Fréquences croisées : 50Hz – 150Hz ; 24dB/octave, réglable en continu
- >> Pilote : 300mm (12")
- >> Dimensions (h x l x p) : 487mm x 375mm x 425mm (19-3/16" x 14-3/4" x 16-3/4")
- >> Dimensions avec pieds, commandes, déflecteur, etc. (h x l x p) : 500mm x 375mm x 438mm (19-11/16" x 14-3/4" x 17-1/4")
- >> Poids : 25,8kg (57 lb)

* La puissance de crête dynamique est mesurée en enregistrant la tension la plus élevée du centre à la crête mesurée à travers la sortie d'une charge résistive égale à l'impédance minimale du transducteur, avec une rafale d'ondes sinusoïdales à 50Hz, 3 cycles en marche, 17 cycles à l'arrêt.



Harman Consumer, Inc.
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com

H Harman International

© 2010 Harman International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL et Bi-Radial sont des marques commerciales de Harman International Industries, Incorporated, déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Sous réserve de modifications.